

Versión 001  
Fecha 14/08/2015

## Nombre del producto

### DITIVER T FLOW

## Características del producto

### Fungicida preventivo de amplio espectro

Fungicida de contacto, no sistémico, para aplicación foliar y al suelo, de amplio espectro y aplicación preventiva con actividad sobre enfermedades producidas por endoparásitos y hongos del suelo.

## Composición

Tiram 50% p/v

## Nº de registro

Inscrito en el R.O.P.F. con el nº 19.545

## Formulación

Suspensión concentrada (SC)

## Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Fungicidas	5 L	20	800

## Recomendaciones de uso

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Viña para vinificación	Botritis y antracnosis	0.35-0.5% (350-500 ml/hl)
Almendro	Mancha ocre	
Albaricoquero, melocotonero y nectarino	Moteado, monilia, cribado, chancro, abolladura y antracnosis.	
Cerezo	Moteado, monilia, cribado, chancro, antracnosis y gnomonia	

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

**Kenogard**  
Diputación 279, 5º planta,  
08007 Barcelona (Spain)  
Tel.: 934 881 270, Fax.: 934 876 112  
[www.kenogard.es](http://www.kenogard.es)

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Ciruelo	Antracnosis, chancro y monilia	0.35-0.5% (350-500 ml/hl)
Manzano y peral	Monilia y moteado	
Fresales	Botritis	
Suelos de semilleros	Hongos del suelo	0.35-0.5% (350-500 ml/hl)
Ornamentales leñosas	Roedores	15-25%

## Plazo de seguridad y LMRs

Cultivos	Plazo de seguridad	LMR Mg/Kg
Viña para vinificación	15 días	5
Albaricoquero, melocotonero y nectarino, cerezo y ciruelo	15 días	2
Manzano y peral	15 días	5
Fresales	15 días	10
Almendro	No procede	0.05

## Modo de empleo

- **Ornamentales leñosas:** Actúa como repelente. Aplicar en pulverización normal en la base del tronco a la dosis de 15-25%.
- **Suelos de semilleros:** Aplicar en pulverización normal a la dosis indicada o bien mediante riego por goteo, diluido en agua a dosis de 3,5-5l/ha.
- **Almendro:** Aplicar solo hasta la floración. Dosis máxima 0,25 kg de sustancia activa/Hl o bien 0,5% (500 cc/hl) de producto formulado.
- **Ciruelo:** Dosis máxima 0,25 kg de sustancia activa/Hl o bien 0,5% (500 cc/hl) de producto formulado.

## COMPATIBILIDADES:

Existen algunos cultivos sensibles como el peral variedad "blanquilla".

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

### Kenogard

Diputación 279, 5º planta,  
08007 Barcelona (Spain)  
Tel.: 934 881 270, Fax.: 934 876 112  
www.kenogard.es

**TOXICOLOGIA Y MEDIOAMBIENTE****ATENCIÓN**

- Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- Consultar a un médico en caso de malestar.
- Recoger el vertido.
- Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.
- Contiene tiram. Puede provocar una reacción alérgica.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**

**NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.** (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de

**A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.**

**RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE****Primeros auxilios:**

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario respiración artificial.
- Control hidroelectrolítico.
- Puede producir depresión del SNC.
- Atención: reacción tipo antabuse si ingiere alcohol etílico.
- Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

- Traslade al intoxicado a un Centro Hospitalario, y siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

### MITIGACIÓN DE RIESGOS

#### MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES:

- |             |   |                                     |
|-------------|---|-------------------------------------|
| -Mamíferos: | B | Mediana peligrosidad para mamíferos |
| -Aves:      | B | Mediana peligrosidad para aves      |
| -Peces:     | C | Muy peligroso para peces            |
| -Abejas:    |   | Compatible con abejas               |

Evitar la contaminación de aguas. evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

### GESTIÓN DE ENVASES

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al tanque del pulverizador. Este envase una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO



**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

#### Kenogard

Diputación 279, 5º planta,  
08007 Barcelona (Spain)  
Tel.: 934 881 270, Fax.: 934 876 112  
[www.kenogard.es](http://www.kenogard.es)